## INDEX OF CLAIMS

٧	Rejected	•.	N	Non-elector
	Allowed		1	 Interference
_	(Through numeral) Canceled			Appeal
<del>-;</del>	Restricted		()	Objected

	le	n				(	nlo					$\overline{\cdot}$
	7	- I	$\neg$	. T	7	7	٦-	$\Box$	-ر-	_1		-
		Puginal A			-		-					
	č	5	-	-				-	-	- [	- [	-
	.7	7 <b>7</b> -	7	- -	7	- -	- -	-				ㅓ
	~	2	7	7	_ -	- -		- -		- -		-
		3	7-	7	- -	- -	- -	-	- -	- -	-	ᅥ
	_	4	7-	1	- -	- -	- -	- -				$\dashv$
	-	5	7	7	7 -	- -	- -		- -	- -		Ⅎ
	. (	3	7	7	7	7	7-	- -	- -	1	- -	$\dashv$
	7	- 1		7	7	1.	7-	7-	7-	7	- -	$\dashv$
•						7	7	1	7	1	1	7
	_ 5						7	7	7.	1	7-	7
	10						]_		]-	7		7
	: ) ينون	1	_	-	_ _	1_	Ŀ	]_	]_			]
•	12		- -	- -	-	- _	1_		_ _	┸	1_	_
	14		- -	-	-	-	- -		4_	-	4.	1
	15	-	+-		-	-	- -	-	-	4	-	4
	16	╁-	1-	1-	-		+	+	+-	1-	-	$\dashv$
	17	-	╁	┤─	┨-	┪—	1	╁-	+	┤-	- -	$\dashv$
	18	1-	┧	┼	╁	┼─	+-	┼-		╁		$\dashv$
	19		1.	<del> </del>	1-	1-	1	╁	1-	╁	┧─	1
	20		1	$\top$	1	1	1	1-	1-	1-	1	1.
	21	1	1	1	1	1-	$\top$	-	-	1-	1-	1
	22				1		1	1-	1	-	1	1
	23									]_		1
	24	ļ	<u>                                     </u>	_	1_	<u>                                     </u>	<u>  ·</u>					]
	25 26			<del> </del>	<del> </del>	<u> </u>		<u> </u> _	<u> </u>	<u> </u> _	<u>  -</u>	┨.
	27		<del>  .</del>		┧	<u></u>			_	<u> </u>		-
	28			<del> </del> —	-		<del> </del>	<del> </del>	-		┤	┨.
1	20		-	<del>  -</del>	<del> </del>	-	1		╁	÷	1-	1
	30		<u> </u>		·	-		1—	-	1	1-	1
]	31							1	Γ	1	1	1
Į	32							]		1	-	1
_	33										$\Box$	
=	34:	=	==	≔	〓		=	=	=		=	
4	35 36	÷							<u> </u> _			
+	37								<del> </del>		<del> </del>	-
1	38	_		-				-	<del> </del>			
1	38											
1	40				_	_	_					
1	41				-		<u> </u>	-	-			
1	42			_		-	·		-	_	<del> </del>	
1	43				_		_		-	-		
]	44											
]	45	$\Box$						_				
1	46	_]	$\Box$	$\Box$								
	47		$\dashv$	_	·	_]						
	48		_	_	$\Box$	_	_					
_	48	_	_	_	_	_	_	_	$\Box$			
۲	60					1						ĺ

•					· ·				_				
	Cir	ılm	I			•	0	ato	 :				• •
		- -		Ì				ľ	- 1	ľ			
	7	Original				-			1	-		j	
1	Final	õ	1	1		-							
-		61	1	7	-1-	- -		- -	-	7			
	7	52	1	1-	-1-	-1-	- -			- -		- -	
1	7	63		-	-		- -			- -	- -		-
-		54	.1_	- -		- -	- -	-	- -		-	-	
-	$\neg$	55		1-	- -	- -	-	- -	- -	- -		-{-	-
-	7	66	1-	-	-	- -	- -	- -	- -	-	- -	- -	$\dashv$
-		67	-	- -	-}-	- -	- -	-	-	- -	-	-	$\dashv$
-		58	-	1-	7	1-		-	-	1-	┪~	- -	$\dashv$
	⊸.	69	-	1-	1-	-	- -	- -	7-	- <del> </del>	-	- -	┪
1	_	60	i	1-	- -	-	-	-	1-	1		┪╴	$\forall$
-		61	-	1-	1	1-	1	1-	1	1-	┤ <u>`</u>	+	+
1	10	32		1	1	7-	1-	7-	1-	1	-	┪─	1
	1	33		T	7	1	1	7-	1-	1-	1-	┧─	1
Г	70	34			1	7	7	7-	7	1-	7-	1	1
		35	_		]_		7	7	1-	1-	1	-	1
		36			]			Ŀ	1	7	7	1	7
		7				_		]_	]				
L		8		_								]	
L	-4-	9		_	<u> </u>			_		<u> </u>			]
L	7	0							İ				
L		1		Ŀ							]:		]
<u>_</u>		2		<u> </u>	1_	1_			_				]
_		3			<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_		].
-		4		_	₋	<del> </del>	اــــا	<u> _</u>	ļ	ļ	<u> </u>	<b>-</b>	
-	1	5			-	<del> </del> _	ļ	_	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	<b> </b>	-
-		7			-	-	<del> </del> —		<del> </del>		<del> </del> —	<b> </b> -	1
-	7			-	╁─		<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>		├—		
-	7		_	-	ΙĖ	1-	-	<del> </del> —		<del> </del>	╁┷		1
-		0	·	-	1-		1-		╢	┢		ļ-	
┢	8			l	1	1	$\vdash$		-		_	-	
	8	2		-	1-		1	1-	-				1
ļΞ	8	3			1		1				-		1
	0	4	=		-		-	==:					
_	8			_		_		l <u>.                                    </u>					
	8												
_	e		•		<u> </u>	_							
	8	٦-	_		<u> _</u>								
	8		_		<b> </b>	<u> </u>	_						
	9		_			<u> </u>							
ļ_	9	-1-	_		l	<u> </u>	<u> </u>						
	8:	-1-	_										
	9:	⊣-	_	_									
	9		╝					_					
	9		Ц			<u> </u>							
	80		4		_		Щ						
	87	_1_	_				-	Ц		_			1
	98		_				$\perp$	_		_	$\Box$		
	10	_	4	_		-	_	4	_	_	$\dashv$	_	
	.,,,		•	-									

i		<u>-</u> -		٠.	,							
- 13	Clair	11	ı.	· :	, -			0	ate	,		
1	1	9	$\cdot$						Ī	••		
	ieui.	Ongrua										
[.						ſ			-		1	
1	10	01			-	1				•••	1	• •
- j	10	02	·		- :			٠.			1.	٠٠.
!	10	13 24	1		••••	-	-	٠.	1.	;-		<i>.</i>
i-	10	71			- :	-	-		- -	•	ļ.,	<u>.</u> .
-	10	15				- -		-		-+	-	-
	10	KG -	7		<del>-</del> ÷		1		-	+		<del>-</del> -
[_	10	7	+								-	<del>-</del> ;-
-	10	9	1=	7	Ì	┪~			┧~	<u>;</u>		: }
	10	9	•	7					- -			
.[.	11		•	1	1	-	Н	<del>-</del> ;	<del> </del> -	+	÷	-
	11	1	1.	7	-			÷	-	÷	-	
	11			]				$\overline{}$	-	1		
_	11			]	-;-		7	:	1	H	<u></u> -	:
	11:	4			•		]		]_			
_			1	1		1_	Ĺ	:			_	J
_	110			<u> </u>	;			;				
1	117			1.	·:		1					
-	118	1	_	- -	<u>.                                    </u>	-	1	÷	_		• ;	
-	119			1	:		_	:	_		_;	1
	120			Ŀ			Ŀ	٠.	_		٠.	]
}	12		-	1	:	-:	-		_		:	₫.
-	122	-	1	+		:	-				4	1
-	124		1	-	1.1	$\Box$						-
-	125		-	┧-		<u>:</u>	-		- 3	1		-
	126		<del>:</del>	-		<del>. ;</del> 	+	+	<del>. ;</del>	1	,	1
].	127			-			÷	۲	<u>.</u>	<del> </del>		†
	128		:	1-		<del></del>	1-		 :	1-	•	1
	129			1			1		:	1		1
	130			]_						]:		]_
	131		_	L							-	]_
_	132		_	1_	_		_	_		<u> </u>		1-
<u> </u>	133		<u> </u>	1			<u> -</u>	_[		1.		.
<u> </u>	134			:::	-				<u></u>	-		١.
-	135 136	<u> </u>		-	4		-	4	- `	-		-
1-	137	-		-	4		-	4	_	{-		-
-	136	<del>.</del>	=	-			-	- -		+	<del>_</del>	-
-	139			┟╌	4		-	4	· :	1-	<u>:</u>	-
	140		<u>-</u> -	-	+		-	+	-	-		-
<del> </del>	141		-						_	-	-	-
	142			-	4	_	-	- -		-	$\dashv$	
<b> </b> -	143	İ	-	÷	-{-		-	-	_		$\dashv$	-
	144			-	4		-	+		-	$\dashv$	
	144	-	÷	-	┧	$\dashv$	-	+	<u></u>	-	-	
	146	$\vdash$	-		1	ㅓ	-	†		-	7	-
	147		_	-	†	一		†	^	-	7	-
Н	148	$\dashv$	$\overline{\cdot}$	-	†	$\exists$		1	<u>-</u> -		7	-
H	149	$\dashv$	_	-	†	-	_	1	۲	_	1	_
	150		$\overline{\cdot}$	-	†	:		†	٦	-	1	-
				_	_							